Index of Claims



Application No.

10/032,403

Examiner

HATTON ET AL.

Applicant(s)

Art Unit

Evelyn Huang

1625

√	Rejected
=	Allowed

__ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
J	Interference

A Appeal
O Objected

		1			-) -'	_]
Cla	im	04			ᆛ	Dat	<u>e</u>	1	г		
Final	Original	04									
	1	•				-			\vdash	\vdash	١,
	1 2 3 4 5 6										
	3			L.	L.]
	4	Ш		_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Į
	5	\vdash		L			\vdash		⊢		
	7	Н			-			┢	 	-	}
	8			\vdash	╁┈		-	-	┢	 	
	9			\vdash	\vdash		Т	Т	\vdash		
	10										
	11										
	12	Ļ		<u> </u>	_	L	L		<u> </u>	_	
	13	ナイ					<u> </u>			_	
	14 15	H		\vdash	-	\vdash	-			-	
	16	╁┼┤	_	\vdash	_	\vdash	\vdash			\vdash	
	16 17						H	\vdash			
	18					\vdash					
	19										
	20	Ш									
<u> </u>	21 22	!			L			L	<u> </u>	_	
_	23	7		<u> </u>	ļ	ļ	_		<u> </u>		
	24	\vdash		-	_	_		⊢	\vdash		
	25	H						H			
	26	П							_		
	27										
	28				ļ				<u> </u>		
	29				_	_	L	<u> </u>			
	30 31	\vdash			_						
	32	\vdash		Н							
	32 33	\vdash	_	_	-				H		
	34			П	Г		_		<u> </u>		
	35										
	36	Ш						L			
	37	$\vdash \vdash$		ļ	ļ		_	<u> </u>	L	L	
<u> </u>	38 39	Н		-					 	H	
$\vdash \vdash$	40	\vdash		\vdash	-			_	\vdash		
	41	-						_			
	42	Ħ						<u> </u>			
	43										
	44										
	45							L			
	46 47	$\vdash \vdash$						H		_	
	48	\vdash			-	_			H	\vdash	
	49	\vdash				_			-	-	, H
	50	$\vdash \vdash$, }
				ш							L

Cla	aim	$\overline{}$	-			Date				
			<u> </u>	Ι	<u>`</u>		ř	Γ.		
 	Original									1
Final	[j									l
-	Ō			-						
	51	-		┢	 	├─	-	-	╁┈	┢
-	51 52	1		\vdash	-	├-	\vdash		\vdash	┢
	53	-		├	-	 	├─	├-	├	┢╾
-	54				-					╁
\vdash	55	\vdash	-		-	H	┢	 		⊢
	56	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-		┢
	57	\vdash			 		\vdash	\vdash		\vdash
	58		\vdash		 	<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash
	59	\vdash		\vdash	 		\vdash	\vdash		├-
	60		-	├		 	├			├
	61	 		-	-		 			H
	62		<u> </u>	\vdash	-		┢	-		\vdash
\perp	63	┢		\vdash	-		┝			┢┈
	64	⊢		-	\vdash		-		╁╌	├
1	65	┝		-	-		-		-	┢
-	66	\vdash		-	-				-	┢
	67	\vdash				-	 		-	_
\vdash	68	H			 	\vdash			-	╁
-	69	H	-			┝	-	┝	-	⊢
	70	-	ļ			_		<u> </u>		\vdash
	70 71		_		_	_	-	├		
	72						-	-		
	72 73	-	-			\vdash	<u> </u>			
	74			-					-	
	75			 		_	_		\vdash	
	76					-		-	\vdash	
	77			_		_		\vdash	<u> </u>	
	79			\vdash		_		\vdash	<u> </u>	-
\vdash	78 79			_		_		-		
\vdash	80				_	<u> </u>	_			\vdash
	81			<u> </u>	-					
	82	\vdash		\vdash	_		-			-
-	83			<u> </u>				-	-	\vdash
	84	_		-			_	-	-	
	85	_			-					-
	86	<u> </u>					_			-
-	87	<u> </u>								
-	88					H		-	-	
	89					-			-	
	90	-				_	_			
-				_		-		-		
-	91 92			_						
\vdash	93	$\vdash\dashv$					-	ļ	<u> </u>	<u> </u>
H	93	Н		H			H		H	
	95	Н	-i	\vdash			\vdash	<u> </u>		-
\vdash	96		\vdash	\vdash	-	-		-		-
	97		\vdash					\vdash	\vdash	
-	98	-1	-				-		Н	
\vdash		\dashv							\vdash	-
\vdash	99	\vdash	_			-			\vdash	
	100				لـــا					

Total	Claim		Γ				Date				
101											
101	<u>a</u>	na									
101	i-	ΞĒ					-	1		ļ	1
101	-	Ō						ŀ			
102						-	├		⊢	\vdash	
104		101	_	<u> </u>	-	_	٠.	ļ	 		
104		102	_		_		<u> </u>	ļ		_	
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			_			<u> </u>	<u> </u>	L.	
107		104							L	_	
107		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106			_						
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107							<u> </u>		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108							L.		l
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
112		110									
112		111									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113	_							<u> </u>	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					<u> </u>		_	 	\vdash
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		\vdash	 	 	 	\vdash	\vdash		H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		H
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117	-			├		├—	\vdash	\vdash	Н
120		117			ļ				-		
120		110			-	\vdash		<u> </u>	\vdash	-	-
121		119		<u> </u>	 	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		120		ļ	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	Щ
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		121			L				L.		
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148		123			L						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		125									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		127			Г						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		128					Г				
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		129							—		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		130							\vdash	\vdash	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-1	131				_	\vdash		\vdash	\vdash	Н
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	\dashv	132			_				\vdash		\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	133		-	Η-		\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
135		124			H		\vdash	_	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			-		\vdash			\vdash	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135					\vdash	ļ	<u> </u>		\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			<u> </u>			_	<u> </u>	Ь.	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		13/			<u> </u>		Ш		<u> </u>	\vdash	Н
140		138			L		Щ		ļ	Ш	Щ
141								<u></u>	<u>L</u> _		Ш
142		140									Ш
143 144 145 146 147 148 149		141							L.		Ш
144 145 146 147 148 149											
145		143									
145		144									
146 147 148 149											
147 148 149											
148				\vdash			П			М	Н
149	-		_		\vdash	-			-	-	
						_	Н		Н	Н	\vdash
				\dashv	\vdash	-	\vdash		-	\vdash	
		130									ш